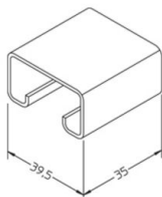


KHUSS 40

Refuerzo, KHU 40 Resistente al fuego, norma de soportes

Los artículos pueden utilizarse para la protección contra incendios. Parámetros técnicos: véase la certificación general de inspección de obras.



Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	G
KHUSS 40S	0,11 kg
incl.:	
1x SES 10X70	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933
1x SEM 10	Tuerca hexagonal, DIN 934
2x US 10X21	Arandela, DIN EN ISO 7089

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	G
KHUSS 40F	0,11 kg
incl.:	
1x SES 10X70F	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933
1x SEM 10F	Tuerca hexagonal, DIN 934
2x US 10X21F	Arandela, DIN EN ISO 7089

G: Peso

